Inde	ex of Cla	aims

Application No.	Applicant(s)
10/004,390	DUTTON, DREW J.
Examiner	Art Unit
A Elamin	2116

/	Rejected	ı	(Through numeral) Cancelled
=	Allowed	÷	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

Α	Appeal
0	Objected

		L					l		L	
		Data							\neg	
Cla	um	 - 	Date							ᆔ
Final	Original	8/5/04								
	1	√ √ √ 0 0								H
	2	J				<u> </u>				
	3	1								П
	4	1/		 		-	\vdash	_	-	\vdash
	1 2 3 4 5 6	ò					-			H
\vdash	6	0		-	_	\vdash	\vdash	_	_	\vdash
	7	5		_			\vdash		-	\vdash
	7 8	0 0 1 1 0	_	-	_	\vdash	\vdash			\vdash
	9	7	_	_	_	\vdash	\vdash	—	-	\vdash
	10	7	_	-	_	-	-		-	-
	11	7		_						
	12	 ×	-	_		⊢				
	12	√		\vdash	<u> </u>	├		-	├—	\vdash
-	13	0	<u> </u>	-	<u> </u>	\vdash	\vdash	_	-	$\vdash \vdash$
	13 14 15	0		-	\vdash	\vdash		-		\vdash
<u> </u>	10	片	_	\vdash	\vdash	\vdash	H	_	-	$\vdash\vdash$
	16 17	0 √ √		-	┡			_		
	17	1		<u> </u>		<u> </u>	_	_		
	18 19	l√,			_	_		_		_
	19	Į√.		_	<u> </u>	_	_	<u> </u>	_	
	20	√ √				_		<u> </u>		
	21 22	0					_	_		
	22	0	_	_	_	_		<u> </u>		
<u> </u>	23 24	0	<u> </u>	_		<u> </u>	_	_	_	
	24	o √	_	_		_		<u> </u>		Ш
	25	1	_		_	_	_	_	_	
	26 27 28	V		<u> </u>		_	_	<u> </u>	<u> </u>	
	27	√ 0		ļ	<u> </u>			<u> </u>		
	28	0	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		ļ	_	
	29 30	√	<u> </u>	_	_	<u> </u>	_	_	<u> </u>	Н
L	30	0	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	
<u> </u>	31	0		ļ	ļ			<u> </u>	ļ	-
	32	0	<u> </u>			_		_	_	\sqcup
<u> </u>	33	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	\vdash	<u> </u>		Щ
	34	<u> </u>	-	 	<u> </u>	_		_	_	_
<u></u>	35	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 		\vdash
	36		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>			<u> </u>	_
<u> </u>	37	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	-	$\vdash \vdash$
<u> </u>	38	⊢	<u> </u>	\vdash	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\sqcup
<u> </u>	39	-	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	_		_	_	\square
	40	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	├-		<u> </u>		
<u></u>	41	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	├	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	Н
	42	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		-	<u> </u>	-	\vdash
ļ	43	<u> </u>	_		-	-				H
\vdash	44	├	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	├—	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	45	\vdash	-	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>		-	Н
<u> </u>	46			<u> </u>		<u> </u>	_		<u> </u>	$\vdash \vdash$
	47	<u> </u>	<u> </u>						ļ	$\vdash \vdash$
	48	\vdash	_	<u> </u>	<u> </u>			_	_	$\vdash \mid$
	49	<u> </u>	-	_			_	_		Щ
1	50			ı		i	ı	l	t	ı I

Cla	aim				Г	Date				
<u> </u>					_		<u> </u>		l .	
Final	Original									
	51 52									
	52									
	53									
	54									
	54 55									
	56									
	57									
	58									
	59					Γ				
	60									
	61									
	62									
	63									
ĺ	64									Г
	65									
	66					Π				Г
	67									Г
	68									
	69	Г								Г
	70									Г
	71									Γ
	72	Г		П		Г				Γ
	73									
	73 74									
	75									
	76									
	77									
	78						_			
	79			_						
	80									L
	81		L							
	82	$oxed{oxed}$							_	L
	83					_				L
	84			_		<u> </u>	ļ			L
	85		L			<u> </u>				L
	86	<u> </u>				_			_	L.
	87	<u> </u>		L		_				L
	88	<u> </u>		_		_			_	L
	89	<u> </u>	_			<u> </u>			<u>_</u>	_
	90	L	ļ	L		_				L
	91	<u> </u>								L
	92									
	93		<u> </u>	L.		_	_		L	<u> </u>
	94	_	<u> </u>	<u> </u>	Ш	<u> </u>	<u> </u>	\sqcup	<u> </u>	L
<u></u>	95		l	<u> </u>	L.	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>
	96	_	L	<u> </u>	L		_	\vdash	_	\vdash
ļ	97			<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	_
<u></u>	98	<u> </u>	L	<u> </u>			<u> </u>		_	L
	99	ļ		<u> </u>			_		_	-
<u></u>	100			L		L	L			

Cla	aim	Date								
					Γ					
Final	Original									
造] .E									
	0			ĺ						
	101									П
	102 103				\vdash					
	103		_	-						
	104		_							Н
	105		$\overline{}$	_		_		_	_	
	106			\vdash	_	_				
	107					\vdash			_	
	108		\vdash	\vdash		Т		\vdash	\vdash	
	109			\vdash		Г				
	110								\vdash	П
	111		Г	_					_	Н
	112									H
	113				l	-			-	Н
	110 111 112 113 114 115	\vdash		\vdash				\vdash	\vdash	H
	115	\vdash	\vdash	\vdash	 	 	 		 	\vdash
	116	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	H	\vdash	\vdash	\vdash	$\vdash \vdash$
	116 117	\vdash	\vdash	┝	-	\vdash	\vdash	\vdash		
	118	⊢	_	\vdash	\vdash			\vdash	\vdash	Н
	118 119	<u> </u>	_	\vdash	-	\vdash		┢	\vdash	Н
	120	├-	<u> </u>						-	
	120	 		-						-
	121 122	-	_	\vdash		H	_	-	_	Н
	122	┝	_	\vdash		H	┝	┝	-	Н
	123	\vdash			⊢		_	\vdash		Н
	125	├	⊢	\vdash	_		-			
	125	-	_	-	_		-	┝	-	Н
	126 127			┝			_	_		Н
	128	┝	_	<u> </u>	┝	-	-	┝	-	Н
	120	├	\vdash	\vdash	<u> </u>	-	\vdash	┝	\vdash	Н
	129 130		\vdash			_	H	_		Н
	130	-				_			-	-
	131 132	-		-		H	-	-	\vdash	\vdash
	133	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н
	124	├—	\vdash	-		\vdash	\vdash	-		$\vdash\vdash$
	134 135		 		├	-	 		├	\vdash
	136	\vdash	 	\vdash	\vdash	H	\vdash	\vdash	\vdash	Н
	137	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	 	\vdash	\vdash	Н
	137 138	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	 			Н
	139			-						$\vdash\vdash$
	140	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н
	141	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	 		\vdash	\vdash
	141	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	 	-	\vdash	Н
		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	├	-				
	143 144	<u></u>	<u> </u>					\vdash	 	$\vdash\vdash$
		ļ	\vdash	├—	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	$\vdash \vdash$
	145	<u> </u>	\vdash	-	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	-
	146		_	_	<u> </u>	L,	_	_	<u> </u>	$\vdash \vdash$
	147	<u> </u>	-	-	<u> </u>		_	<u> </u>	\vdash	Ш
	148		_	\vdash	<u> </u>	_		<u> </u>		-
	149	_	<u> </u>	_	<u> </u>	_		<u> </u>	ļ	$\vdash \vdash$
	150				l			1	l	ıl